

目 次

学位の種類	学位記番号	氏 名	論 文 題 目	頁
博士(工学)	甲第工37号	トイ ヒデト 鳥居 英人	Regulatory Mechanism of The 2,4,6-Trichlorophenol Catabolic Operon in <i>Ralstonia pickettii</i> DTP0602 (<i>Ralstonia pickettii</i> DTP0602 株の2,4,6-トリクロロフェノール分解遺伝子群の 転写制御機構の解明)	1
博士(工学)	甲第工38号	アズリ ビン アリス AZRI BIN ALIAS	Evaluation of Various Estimation Equations for Particle-Fluid Interaction Forces and Modeling of Heat Transfer between Particles for DEM Simulation (DEM(離散要素法)シミュレーションのための各種粒子-流体間相互作用力推算 式の検討と粒子間伝熱のモデル化)	7
博士(工学)	甲第工39号	シュ フォン 許 鋒	STUDIES ON SYNTHESIS AND REACTIVITY OF DIBENZOPENTALENE DERIVATIVES (ジベンゾペンタレン誘導体の合成と反応性に関する研究)	13
博士(工学)	乙第工7号	スズキ ケン 鈴木 賢	Studies on Catalytic Methods for Aerobic Oxidative Functionalization (酸素分子による酸化的官能基化触媒に関する研究)	19
博士(理学)	乙第理31号	カダケ 孝典 角倉 孝典	モリブデン材料における炭素の拡散挙動およびそれを利用した粒界強化 に関する研究	25